

# Glace carbonique

## Fabriquer soi-même de la glace carbonique: ice-79™ SnowTower

L'ice-79™ de Sviso est basé sur un procédé breveté de fabrication de glace carbonique. Il est destiné à être utilisé pour le refroidissement des substances sensibles à l'action de la température.

En l'espace de 60 secondes, on obtient un bloc de glace carbonique d'un poids de 400g ou 800 g à  $-79^{\circ}\text{C}$  sans dispositif technique complexe ni branchement électrique! L'ice-79™ SnowTower ne demande pratiquement aucune maintenance et peut être raccordé à toute bouteille de  $\text{CO}_2$  de type courant à tube plongeur telles qu'on en trouve dans beaucoup d'entreprises et de laboratoires.

### Possibilité d'utilisation

Refroidissement des substances sensibles à l'action de la température

### Comprend

- ice-79™ SnowTower
- tuyau
- Mode d'emploi

### Rendement

La valeur moyenne du rendement est environ:

- 3,5 kg de glace à partir d'une bouteille à tube plongeur de 15 kg/20 l de  $\text{CO}_2$
- 7,0 kg de glace à partir d'une bouteille à tube plongeur de 30 kg/40 l de  $\text{CO}_2$

	Type LARGE	Type SMALL
Diamètre	30 cm	25 cm
Hauteur	93 – 167 cm	62 – 100 cm
Poids	5,5 kg	4 kg
Performance ca.	800 g/min	500 g/min

### Bloc de glace carbonique

Diamètre	10 cm	10 cm
Hauteur ca.	17 cm	11 cm
Poids	700 – 900 g	400 – 500 g



102.1103	<b>SnowTower LARGE</b>	1392.60
102.1102	<b>SnowTower SMALL</b>	1070.60

## Glace carbonique en pellets ICEBITZZZ™

Dans les PanGas Marchés suivants vous avez la possibilité d'acheter des pellets de glace carbonique de 16 mm:

- Aigle
- Amriswil
- Buchs
- Carouge
- Dagmersellen
- Ecublens
- Genève-Meyrin
- Kriens
- Magadino
- Manno
- Pratteln
- Schaffhausen
- St. Gallen
- Winterthur
- Zürich-Altstetten
- Zürich-Schlieren

Appelez le PanGas Marché Gas & More le plus proche pour vous renseigner sur la disponibilité du produit.

Les adresses et plans d'accès sont disponibles à la fin du catalogue.

Souhaitez-vous vous faire livrer la **glace carbonique à domicile**? Prenez contact avec nous: Téléphone 0844 800 300.

2931.6600*	<b>Pellets ø 16 mm, enlèvement, par kg</b>	4.50
3413.7100	<b>Conteneur isotherme 6 kg</b>	6.—
3413.7200	<b>Conteneur isotherme 7–30 kg</b>	15.—

\*conditionnement minimum 3 kg

